1273․ Օգտագործել կոտորակների գումարման օրենքները հաշվեք առավել հարմար առավել հարմար եղանակով․

ա) ++= ++=

1) + ==

[25;25]=5x5=25

25 5 25 **5**5 5 5 **5**1 1

2)+==

[25;5]=5x5=25

25 5 5 5  
5 5 1  
1

բ) + + = + + =

1) + ==

[18;18]=2x3x3=18

18 2 18 2  
9 3 9 3  
3 3 3 3  
1 1

2)+=

[18;3]=2x3x3=18

18 2 3 3  
9 3 1   
3 3  
1

գ) + + = + + =

1) +==

[32;32]=32

2)+ ==

[32;4]=2x2x2x2x2=32

32 **2** 4 2  
16 2 2 2  
 8 2 1  
 4 2  
 2 2  
 1

դ) + ()=

1) = =

[7;35]=5x7=35

7 7 35 **5**   
1 7 7  
 1

2) + =

[35;35]= 35

ե) + ( + )=

1) + = =

[6;42]=2x3x7=42

6 2 42 2  
3 3 21 3   
1 7 7  
 1

2) + ==

[42;42]=42

զ) + ( )=

1) = =

[16;64]=2x2x2x2x2x2=64

16 2 64 2  
8 2 32 2  
4 2 16 2  
2 2 8 2  
1 4 2   
 2 2  
 1

2) + ==

[64;64]=64